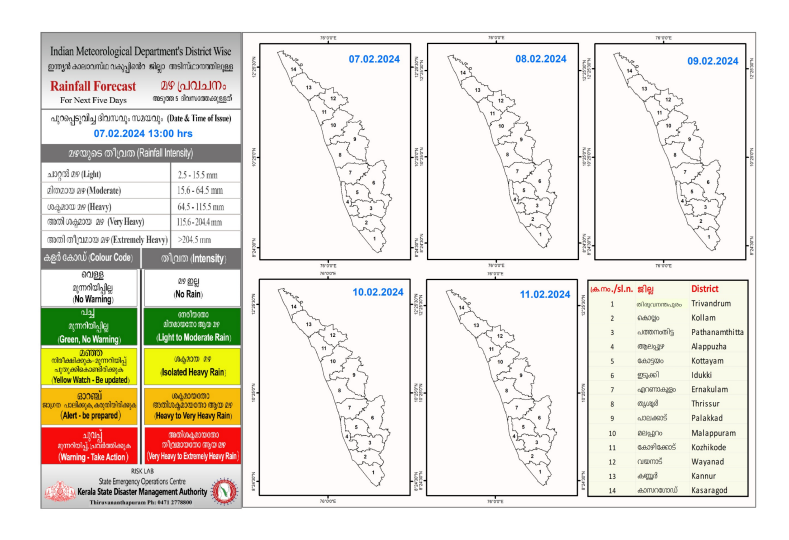
## **RAINFALL**



## KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 07/02/2024- 11.00 AM

Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA

mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1597.40 m	48.440	88.44%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.01 m	49.7939	99.93%	0.00
3	കങ്ങള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.30 m	7.120	93.07%	1.16

#### Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Valley a see	Dams releasing water today				
Yellow – മഞ്ഞ	മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

# കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 07/02/2024 – 11.00 AM

#### Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA

				നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	
mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
NO.			(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
				(MCM)		
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	072 CC m	220,000	73.03%	0.00
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	973.66 m	326.080	73.03%	0.00
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	973.75 m	10.43	33.48%	0.00
	(Pamba)	(Pathanamthitta)				
3	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	186.10 m	0.375	32.33%	0.00
	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)				
4	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2361.96 ft	819.996	56.18%	0.00
	(ldukki)	(Idukki)	200.0011			
5	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	703.50 m	37.1369	78.35%	0.00
	(Ponmudi)	(ldukki)	700.00			
6	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	453.70 m	4.634	72.07%	0.00
	(Kallarkutty)	(ldukki)				
7	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
	(Erattayar)	(ldukki)				
8	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	250.70 m	3.577	78.62%	0.00
	(Lower Periyar)	(Idukki)				
9	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	820.10 m	0.1880	24.64%	NA
	(Kallar)	(ldukki)				
10	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	154.65 m	623.924	61.30%	0.00
10	(Idamalayar)	(Ernakulam)				
11	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2647.80 ft	110.170	73.90%	0.00
"	(Sholayar)	(Thrissur)				
	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	420.00 m	19.75	65.18%	0.00
12	(Poringalkuthu)	(Thrissur)				
	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	755.17 m			
13	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)		26.820	78.93%	0.00
		വയനാട്				
14	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)		767.30 m	106.750	53.11%	0.00
	(Banasurasagar)	(Wayanad)				

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)  $\label{eq:current}$ 

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/damwater-level)

# IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 07/02/2024 – 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

3.53 23.32 19.18
19.18
20.62
30.62
87.78
9.26
0.69
0.14
4.12
0.35
22.49
1.87
7.14
5.68
1.00

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്. (The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്		
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന		
Yellow മഞ്ഞ	അണക്കെട്ടുകൾ		
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)		

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

07/02/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

Ω₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	<mark>തൃ</mark> ശൂർ (Thrissur)	53.12	7.22	40%	0.00
2	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	194.06	3.25	18%	0.00
3	പോള്ളങ്ങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.35	10.46	21%	0.00
4	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	142.19	1.28	9%	0.00
5	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	26.44	49.08	-	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

